













# カナダ公使の提案を 日加協会一蹴す

## 本國政變を控へての遷延策だ 我が民間態度強硬

【東京二十日電】日加協会の交渉は、二十日午後一時、第五回定例会議で再開された。日加協会の交渉は、二十日午後一時、第五回定例会議で再開された。日加協会の交渉は、二十日午後一時、第五回定例会議で再開された。

## 輸出税改正の 三原則を決定す

### 國民政府聯合會議で

【東京二十日電】國民政府聯合會議は、二十日午後一時、第五回定例会議で再開された。輸出税改正の三原則を決定す。國民政府聯合會議で。

## 十五億法の金 佛銀行から逃避

### マルタン蔵相が発表

【パリ二十日電】フランスのマルタン蔵相は、二十日、十五億法の金が佛銀行から逃避したと発表した。マルタン蔵相が発表。

## 製鍊所の一部既に竣成 六月から買鑛開始

### 松本朝鮮製鍊社長談

【東京二十日電】松本朝鮮製鍊社長は、二十日、製鍊所の一部既に竣成し、六月から買鑛開始するとの見解を示した。松本朝鮮製鍊社長談。

## 多條製鍊系へ轉換は 朝鮮では困難

### 買向上統一が先決

【東京二十日電】多條製鍊系は、朝鮮では困難な状況に陥っており、買向上統一が先決条件とされている。

## 都市經營總會 相互扶助的解決案

### 警察協會總會で協議

【東京二十日電】都市經營總會は、相互扶助的解決案を警察協會總會で協議中である。

## 移住鮮農後援の 殖産機關を設立

### 東邦殖産會社の誕生

【東京二十日電】移住鮮農後援の殖産機關として、東邦殖産會社の誕生が発表された。

## 製鍊事業計畫 十一月に繰上

### 十二月に繰上

【東京二十日電】製鍊事業計畫は、十一月に繰上され、十二月に繰上される見込みである。

## 米穀相場 軟派更に追撃

### 七圓關門割れ

【東京二十日電】米穀相場は軟派傾向にあり、七圓關門割れとなっている。

## 日産鐵鋼 日産鐵鋼

【東京二十日電】日産鐵鋼の生産状況に関する情報が提供されている。

## 各地米市況 各地米市況

【東京二十日電】各地の米市況に関する情報が提供されている。

## 各地米市況 各地米市況

【東京二十日電】各地の米市況に関する情報が提供されている。

## 米界 米界

【東京二十日電】米界に関する情報が提供されている。

## 米界 米界

【東京二十日電】米界に関する情報が提供されている。

## 米界 米界

【東京二十日電】米界に関する情報が提供されている。

## 米界 米界

【東京二十日電】米界に関する情報が提供されている。

## 相馬大作 (80)

桃川燕雀 演

## 相馬大作 (80)

桃川燕雀 演

## 相馬大作 (80)

桃川燕雀 演

## 相馬大作 (80)

桃川燕雀 演





# 東城日報

頁二十共刊夕朝  
刊

## 家庭に學校に 絶好の最新刊!

四六判五百餘頁の大冊  
上製口輸入の美本  
定價 金二一圓  
送料 二一圓

理學士  
原田三夫先生著

例へば今日が六月一日と  
しますと、此の本の六月  
二日のところを御覽なさ

今日世界中の人々が毎日使用し  
てゐる電話が初めて發明され  
たのは一八七五年の六月二日であ  
つた。といふ事を書いてあり  
ます。そうして、その發明したグ  
ラハム・ベルといふ人がどうい  
ふ事だか詳しく判かるのです。

このやうに一年二百六十  
五日の其日其日の出來事  
を面白く、少年少女が喜  
んで讀むやうに堂々五百  
餘頁の本にしたのが本書  
です。

今まで類が  
無かつた本

學校や家庭で子供の爲に  
ぜひ備へたい本です。

學者の語もあり、發明家の話  
もあり、偉大な政治家の話もあり  
有名な人々の話は勿論、歴史上  
に埋れた無名の偉人の話まで、三  
百六十五のお話が盛り込まれてゐま

非常時日本にふさわし  
い少女の讀み物として  
ぜひお求め願ひます。

書店にない時は左の發行所  
へ直接に御注文下さい

一日廿分間、三百六十五  
子供に聞かせる。科學の話

原田三夫先生著 監修 小島 誠  
一冊 金二一圓 送料 二一圓  
五月三十一日迄毎日贈物の楽しみ

科學實驗玩具の作り方  
原田三夫先生著 監修 小島 誠  
一冊 金二一圓 送料 二一圓

原田三夫先生著 監修 小島 誠  
一冊 金二一圓 送料 二一圓

原田三夫先生著 監修 小島 誠  
一冊 金二一圓 送料 二一圓

堂文誠 町錦田京東  
地番九十目丁一  
五五六六四東京東

## 製造化學 70錢實用 ブールン

▼執筆者は戦後も斯學の權威者

石鹼及クリセリン 工學博士 三雲次郎著

ゴム及ゴム製品 工學博士 桑田 勉著

硝子及其加工法 工學博士 中田 健治著

塗料及塗裝 工學博士 石橋正樹著

香料及香料品 工學博士 西澤勇志著

石油及天然ガス 工學博士 山本 研一著

石灰・石膏及 工學博士 村上 正一著

アスファルト製製品 工學博士 市川 良正著

化學工業及其裝置 工學博士 内田 俊一著

製造化學總論 小栗 捨藏著

▼これらの生活に密接な關係  
ある化學工業の概念を知る  
ことは高度の常識としても  
肝要である。

▼高級で然かも一般的にこれ  
らの製造過程から効用まで  
を説く手頃な本である。

製 糖 及 澱 粉 工學博士 伊藤 俊男著

榮養品及調味料 工學博士 武富 昇著

工業用爐 工學博士 下田 吉人著

珠瑯製品 工學博士 矢木 榮著

人造絹絲 工學博士 高原 知義著

バルフ及製紙 工學博士 祖父 江 寛著

顔料・繪具及インキ 工學博士 米谷 孝著

油脂及其製品 工學博士 中村 三男著

製 藥 高木 誠司著

▼各冊 金七十錢 各書店發賣  
原田三夫先生著 監修 小島 誠  
一冊 金七十錢 送料 七圓

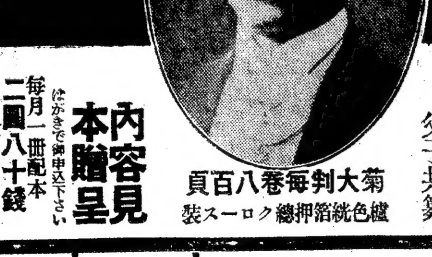
共立社

# 陶器講座

第一回 陶器の歴史と分類  
第二回 陶器の製作と材料  
第三回 陶器の装飾と保存  
第四回 陶器の用途と市場  
第五回 陶器の鑑定と研究

明治天皇御製色紙  
書道研究會古文書 伊藤 謙一  
曲水の宴の催し 山野 紅蘭  
書道研究會古文書 伊藤 謙一  
曲水の宴の催し 山野 紅蘭

# 大語園



内容見  
本贈呈  
毎月二冊  
二冊八十錢

大語園は斯の如き興味の物語を盛る  
故嚴谷小波先生四十餘年の生活の總決算。先生が  
童話の創作及び翻譯に力を盡された傍ら、日本文化の道程  
を究めんと爲し、日本はもとより印度支那朝鮮等の古典を渉  
獵し、凡そ世に流布する、神話、傳説、口傳、寓話等、苟  
くも話材として語るに足るべき者は漏さずこれを採集し  
これを現代語化して一書に編まれたる畢生の大業である。  
先生は十數年の辛酸將に成らんとして不幸他界せられた。此の  
大業は息養二氏によつて繼承完成せられた。此の  
和漢の古典、縁起、傳説、隨筆、地誌等の數千卷の書目を  
引用索出して彼の今昔物語の約十倍の内容を有する、眞に  
世界に冠絶する説話大全とも言ふべき興味ある大著である  
本書は何人も讀み易く、教訓の資  
として絶無のもの、諸學校圖  
書館、寺社に申すに及ば  
ず一般家庭に備へ  
べき良書  
である



嚴谷小波先生の大業成る！  
全十卷  
八千頁



















# 梅毒



最近特に多い

## 梅毒性の動脈硬化

先づ有毒血液を浄化せよ

文明化は梅毒化なりと云ふ有名な言葉がある。確かに梅毒の蔓延は、肺結核のそれよりも更に深刻なものがあるとも云へよう。結核は好んで體質の虚弱を奪ふに反して、梅毒は頑健な強壯者を死に、不完全な治療と相まって、殺人狂者をつくり死亡率をなめ、また罹病者の労働力を減殺してその影響は次の世代にまで及び、同時に死産流産の増加、亦梅毒感染の結果と見なければならぬ。何れにしても、要は梅毒の知識を心得、その治療完全を期する事が、梅毒撲滅運動の第一歩である。

### 動脈硬化症

中年以上になると、必然的に新陳代謝が衰へ、仕事に疲労を感じ、精神が萎縮、脂肪が蓄積、血圧が上昇、動脈が硬化して、動脈硬化症を発症する。この動脈硬化症は、血圧が上昇し、動脈が硬化して、動脈硬化症を発症する。この動脈硬化症は、血圧が上昇し、動脈が硬化して、動脈硬化症を発症する。

### 梅毒内服薬

梅毒は、皮膚粘膜に感染して、全身に蔓延する。その治療は、適切な内服薬を用いる必要がある。この梅毒内服薬は、梅毒の病原体を殺滅し、その蔓延を阻止する効果がある。



梅毒と體毒  
梅毒性吹出物に  
ヘルツ丸

六日分一箱 十二日分二箱 廿四日分四箱  
五十五日分八箱 六十分分十箱  
東京市日本橋區區町三丁目四十番地  
發賣元 鈴木日本製藥社  
電話 東京一〇五番電話 東京八〇九番

朝野新聞 東京 木村・新井・大黒・藤田

### 法人登記公告

商業登記公告

全州地方法院

仁丹

健腦丸

### カモス磨齒

大へん安いのユ

カモス磨齒

はれやか

### 花王シャンプー

髪洗ひ

黒髪の五月!

お使ひになる毎に花王シャンプーのよさが必々お髪に應へます

花王シャンプーは少量で地肌の汚れまできれいに洗へ、ゆすぎが簡単でお髪をなやかに美しく致します

花王・花王・花王

### グリンコ

大スキ

マルマルフトル

オコサマガタハ

グリンコガ一パン

オスキデス

一粒三百メートル

美味栄養菓子

池田勝三







